



Ventilator,Verzög.Schalter 31W,101cbm/h,IPX5 ER 100 VZ

Maico

ER 100 VZ

0084.0131

4012799841319 EAN/GTIN

273,39 EUR inkl. MwSt.**

zzgl. **Versandkosten**



1-2 Tage* (DEU)

Ventilator,Verzög.Schalter 31W,101cbm/h,IPX5 ER 100 VZ Nennweite 75mm, Volumenstrom 101m³/h, Farbe weiß, Fördermitteltemperatur -20... 40°C, Montageart Unterputz, Bemessungsspannung 230V, Netzfrequenz 50Hz, Zusammenstellung sonstige, Nennstrom 0,14A, Drehzahl 19001/min, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Richtung Axial, Schutzart (IP) sonstige, Breite 250mm, Höhe 250mm, Tiefe 150mm, Ausführung mit Lichtsteuerung: Barrierefreies Produkt, da automatisches Ein- / Ausschalten. Die Lichtsteuerung schaltet den Ventilator ab einer Mindesthelligkeit im Raum ein, z. B. beim Einschalten einer Lampe. Einschaltelligkeit (am Gerät) min. 30 Lux. Ausschaltelligkeit (am Gerät) max. 0,3 Lux. Installation eines Schalters entfällt. Einschaltverzögerung ca. 50 sek. Nachlaufzeit ca. 6 min. Nicht drehzahlsteuerbar. Schaltungsvariante: Mit einem zusätzlichen Schalter kann der Ventilator unabhängig von der Raumbelichtung abgeschaltet werden (siehe Schaltbilder im Internet). Ventilator mit Abdeckung und G2-Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse. Für Einraum- oder Zweiraumentlüftung mit einem einzelnen Ventilator (Ausnahme: Ausführung H und GVZC EC). Elektrische Steckverbindung für schnelle Montage des Ventilators im Gehäuse. Problemloser Filterwechsel ohne Werkzeug. Abdeckung um +- 5° drehbar, dadurch Ausgleich bei schief eingesetztem Gehäuse möglich. Montagefreundliche Schnappbefestigung des Ventilators im Gehäuse. Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016. Alle MAICO ER-Geräte entsprechen der Schutzart IP X5 und können somit im Bereich 1 nach DIN VDE 0100-701, auch bei Strahlwasser, eingebaut werden. Details siehe Planungshinweise. Schutzklasse II. Die extrem steile Kennlinie zeigt das hohe Druckvermögen der ER-Ventilatoren. Robuster energiesparender Kondensatormotor. ER 60 GVZC EC: mit energiesparendem EC-Motor. Motor mit thermischem Überlastungsschutz. Wartungsfrei, mit beidseitig geschlossenen Kugellagern. Volumenstrom-Kennlinie und Leckluftprüfung geprüft vom TÜV Bayern e.V. Leckluftvolumenstrom < 0,01 m³/h. Schachtpegeldifferenz gemäß DIN 4109, geprüft vom IAB Oberursel. Mit VDE-Zeichen. Artikel: ER 100 F, Ausführung: Lichtsteuerung, Fördervolumen: 101 m³/h, Drehzahl: 1900 1/min, Lüfrichtung: Entlüftung, Drehzahlsteuerbar: nein, SEC average: -21,38 kWh/(m² a), Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Leistungsaufnahme: 29,5 W, I_{Max}: 0,14 A, Schutzart: IP X5, Netzzeileitung: 3 / 1,5 mm² auort: Wand / Decke, Einbauart: Unterputz, Systemart: dezentral, Material: Kunststoff, Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Gewicht: 1,5 kg, Filterklasse: G2,...

IHRE VORTEILE



WELTWEITER HANDEL

Imagefilm eibmarkt®



99% KUNDENZUFRIEDENHEIT

> 500.000 Kunden weltweit



DHL TRACK & TRACE

Sendungsverfolgung



REKLAMATIONSABWICKLUNG

Kulant und 100% sicher



25 JAHRE ERFAHRUNG

Im weltweiten Versandhandel



AUFTRAGS LIVE CHAT

Mit Auftragshistorie



KURZE LIEFERZEIT

Lagerware



RÜCKERSTATTUNG

Innerhalb von 14 Tagen



DATENSCHUTZ

Garantie

© 1997-2024 eibmarkt.com GmbH - Kemmlerstrasse 1 - 08527 Plauen - Deutschland

eibabo® und eibmarkt® sind eingetragene Schutzmarken der EIBMARKT® GmbH Holding (www.eibmarkt.de). eibabo® ist eine Unternehmung der eibmarkt.com GmbH.

eibmarkt.com GmbH ist eine 100% Tochtergesellschaft der EIBMARKT® GmbH Holding.

* Hinweis zur Lieferzeitangabe: Tag = Montag bis Freitag, kein Feiertag in Bayern oder Sachsen. Warenauslieferungen erfolgen auch samstags (DHL).

** Zahlarten können länderspezifisch abweichen. Alle Preise zzgl. Versand und exklusive Zölle oder sonstiger Zusatzkosten (Einfuhrumsatzsteuer) bei Lieferungen außerhalb der EU.

*** Ersparnis gegenüber UVP = Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. UVP ist der Preis, der dem Handel vom Hersteller, Importeur oder Großhändler als Weiterverkaufspreis an den Kunden empfohlen wird. Der UVP wird auch als Listenpreis bezeichnet und ist definiert als der höchstmögliche Preis, den ein Käufer für ein bestimmtes Produkt vor jeglichen Rabatten zahlen würde (Quelle der Bruttolistenpreise: Deutschland).

eibabo® der Smart Home Technikshop
eibabo® Elektroartikel günstig im Internet bestellen
eibabo® Elektroartikel online günstig kaufen

